



MEMBRANA ACÚSTICA® *Rollos*

DESCRIPCIÓN

Membrana asfáltica flexible en presentación de rollos, que aumenta el aislamiento acústico de elementos constructivos. Fácil de instalar en superficies verticales u horizontales.

USOS

- Como complemento al sistema constructivo en seco, mejora el aislamiento acústico, especialmente en bajas frecuencias.
- Se usa como sello acústico en las juntas de muros livianos con los entrepisos y las cubiertas.
- Combinado con paneles de fibra de vidrio fonoabsorbentes incrementa el aislamiento global.
- Reduce el ruido del impacto instalado bajo acabados duros como baldosines o madera.

DIMENSIONES

LARGO	ANCHO	ESPESOR	AREA M ²
10 m	1 m	3 mm	10 m ²



FRESCASA ECO SAB precortada rollos

DESCRIPCIÓN

Aislamiento termoacústico pre-cortado en rollos, especialmente diseñado para ser instalado en los espacios entre la perfilería de muros de los Sistemas Constructivos en seco (Dry Wall) en áreas residenciales, comerciales e industriales. Lista para ser instalada, rasgando manualmente el ancho requerido: 406 mm (16") y 610 mm (24").

USOS

- Como aislamiento acústico, Frecasa ECO SAB tiene un coeficiente de reducción de ruido NRC = 0.85, que lo hace ideal para el acondicionamiento acústico de recintos de trabajo, oficina y vivienda, así como en el tratamiento acústico de paredes exteriores e interiores de paneles divisorios.
- Como aislamiento térmico, se emplea tanto en vivienda como en instalaciones comerciales e industriales, para el control y mantenimiento de temperaturas confortables, e igualmente para regular y mantener determinadas condiciones especiales de humedad relativa, requeridas para algunas industrias.

DIMENSIONES

Largo	Ancho	Espesor
96"	24"	con y sin papel 2.5" ó 3.5"
	16"	sin papel 2.5" ó 3.5"

RESISTENCIA TÉRMICA	
(°F.ft ² .h/BTU)	R= 11(3.5") R= 8(2.5")

COEFICIENTE DE REDUCCIÓN DE RUIDO (NRC)	
	0.85(2.5") 1.05(3.5")

